PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	enzeichen des Anmelders oder Anwalts WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit								
P178402PC-KŪ	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum		(Frühestes) Prioritätsdatum						
PCT/EP2004/000481	(Tag/Monat/Jahr) 21/01/2004		(Tag/Monat/Jahr) 31/01/2003						
Anmelder	21/01/2004		31/01/2003						
Anneider	•								
VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHA	FT								
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I		rchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt inspesamt 4	Blätter.							
	•		u Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
			- One magen zam cama der reemine bet.						
Grundlage des Berichts									
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	mationale Recherche auf der Grur ereicht wurde, sofern unter diesen	idlage der inte n Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.						
	echerche ist auf der Grundlage eir eldung (Regel 23.1 b)) durchgefül		hörde eingereichten Übersetzung der						
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid- ui	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.						
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierba	r erwiesen (si	ehe Feld II).						
Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfine									
wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:									
wurde der vvortaut von der t	benorde wie loigt lestgesetzt:								
·	•								
			•						
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
X wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.								
	orde innerhalb eines Monats nach		ssung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen						
6. Hinsichtlich der Zeichnungen									
a. ist folgende Abbildung der Zeichnun	gen mit der Zusammenfassung zu	ı veröffentlich	en: Abb. Nr. <u>1</u>						
X wie vom Anmelder vo	-								
	ausgewählt, weil der Anmelder se	elbst keine Abi	bildung vorgeschlagen hat.						
\equiv	ausgewählt, weil diese Abbildung		• •						
	nit der Zusammenfassung veröffe	_							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/00048

PCT/EP2004/000481 a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 G06F3/00 B60K37/06 H01H9/18 H01H13/70 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H01H G06F **B60K** Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategorie® Betr. Anspruch Nr. X DE 101 28 908 A1 (DOERRER, CHRISTOPH) 1-8,16, 19. Dezember 2002 (2002-12-19) 17,19-22 das ganze Dokument Ansprüche 12,13 X EP 1 010 585 A (MANNESMANN VDO 1,2, AKTIENGESELLSCHAFT) 4-17 21. Juni 2000 (2000-06-21) 20-22 das ganze Dokument DE 196 09 390 A1 (VDO ADOLF SCHINDLING AG, X 1,2,6,7, 60326 FRANKFURT, DE; SIEMENS AG) 20-22 4. September 1997 (1997-09-04) Ansprüche 7,11 X DE 200 18 474 U1 (VOIT, STEFAN) 1-7,1818. Januar 2001 (2001-01-18) das ganze Dokument Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokurnent, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Täligkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist O' Veröffentlichung, die sich auf eine m
 ündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Ma
 änahmen bezieht
 P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 10. Mai 2005 19/05/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Socher, G

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/000481

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 199 59 702 A1 (DAIMLERCHRYSLER AG) 21. Juni 2001 (2001-06-21) Anspruch 1 das ganze Dokument	1,2, 19-22
4	US 5 191 320 A (MACKAY ET AL) 2. März 1993 (1993-03-02) Abbildungen	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000481

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokums	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10128908	A1	19-12-2002	KEINE		
EP 1010585	Α	21-06-2000	DE EP US	19857837 A1 1010585 A2 6348772 B1	21-06-2000 21-06-2000 19-02-2002
DE 19609390	A1	04-09-1997	KEINE		
DE 20018474	U1	18-01-2001	KEINE		
DE 19959702	A1	21-06-2001	KEINE		
US 5191320	Α	02-03-1993	JP	4268914 A	24-09-1992